



Tijera de Alto Rendimiento, con un recubrimiento de PVD Nitruro de Titanio que la hace más resistente a la abrasión.

Apta para materiales resistentes como el kevlar, fibra de carbono, fibra de vidrio,...



Microdentada

20 cm
8"



REFERENCIA: 00079

DESCRIPCIÓN: Tijera Profesional de Alto Rendimiento 8"

PRODUCCIÓN: Forja en Caliente

ACERO: Acero Carbono - F-1150/C55

C 0,55% - Si 0,40% - Mn 0,90% - Cu 0,25%

DUREZA: HRc 56 Rockwell

ACABADO: PVD Nitruro de Titanio

MEDIDA: 20 cm - 8"

MARCA: 3 CLAVELES